

●札幌支店 **ショールーム**

〒060-0031 札幌市中央区北一条東1丁目2-5 明治安田生命札幌北一条東ビル1F
Tel. (011) 221-1158・Fax. (011) 221-1159

●仙台営業所 **ショールーム**

〒983-0045 宮城県仙台市宮城野区宮城野1丁目12-15 松栄宮城野ビル1F
Tel. (022) 298-7655・Fax. (022) 298-7656

●新潟営業所

〒950-2028 新潟県新潟市西区小南1-2-20 きらめきタウン2001
Tel. (025) 265-0463・Fax. (025) 265-0574

●北関東支店

〒337-0003 埼玉県さいたま市見沼区深作3丁目41-10
Tel. (048) 685-6250・Fax. (048) 686-7527

●東京支店 **ショールーム**

〒103-0022 東京都中央区日本橋室町4丁目2-16 楠和日本橋ビル4F
Tel. (03) 3517-9961・Fax. (03) 3517-9962

●横浜支店 **ショールーム**

〒222-0033 神奈川県横浜市港北区新横浜1丁目19-20 SUNHAMADAビル1F
Tel. (045) 470-7423・Fax. (045) 470-7424

●名古屋支店 **ショールーム**

〒461-0004 愛知県名古屋市東区葵1丁目13-18 サッサセンタービル1F
Tel. (052) 930-8850・Fax. (052) 930-8851

●大阪支店 **ショールーム**

〒564-0063 大阪府吹田市江坂町1丁目13-21 江坂寺辻ビル4F
Tel. (06) 6385-4132・Fax. (06) 6380-4088

●高松営業所 **ショールーム**

〒761-8071 香川県高松市伏石町2047-9
Tel. (087) 868-3501・Fax. (087) 868-3504

●広島支店 **ショールーム**

〒733-0036 広島県広島市西区観音新町2丁目4-25 第一菱興ビル2F
Tel. (082) 297-2088・Fax. (082) 292-5520

●北九州営業所 **ショールーム**

〒802-0001 福岡県北九州市小倉北区浅野3-8-1 AIMビル4F
Tel. (093) 533-6100・Fax. (093) 533-6109

●福岡支店 **ショールーム**

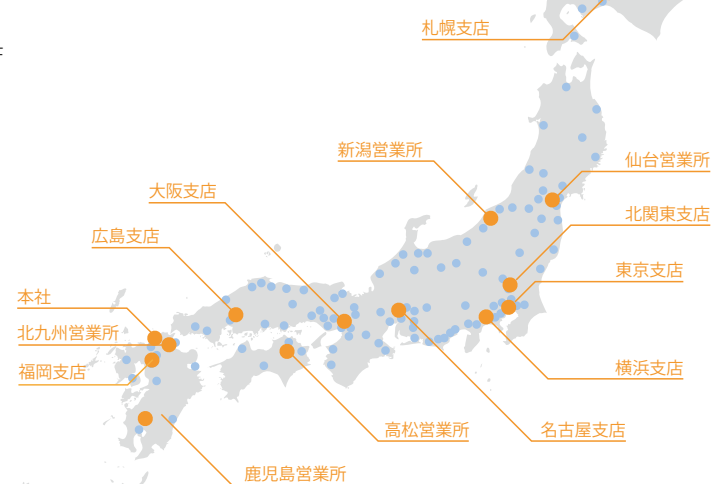
〒812-0013 福岡県福岡市博多区博多駅東1丁目9-11 大成博多駅東ビル2F
Tel. (092) 483-6881・Fax. (092) 483-6884

●鹿児島営業所 **ショールーム**

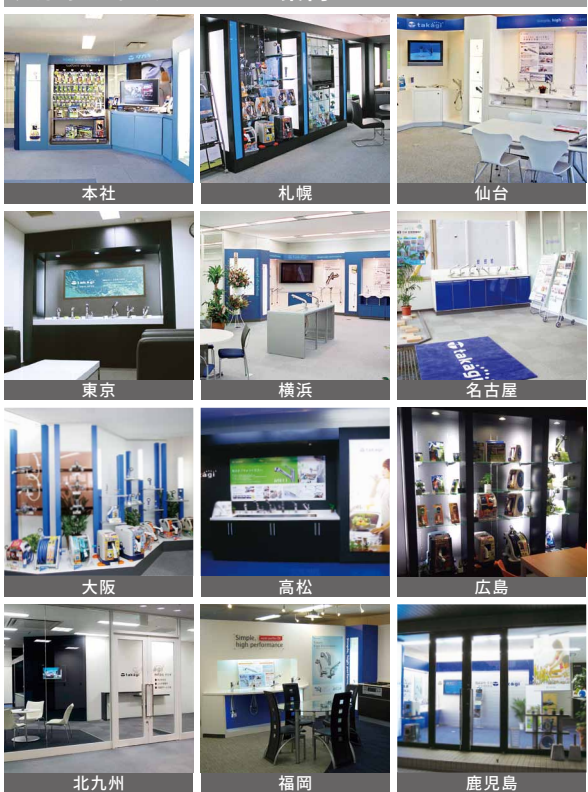
〒890-0046 鹿児島県鹿児島市西田1丁目13-5 吉野ビル1階
Tel. (099) 206-0057・Fax. (099) 206-0088

タカギ全国拠点マップ

●…支店・営業所
●…サービスショップ



タカギショールームのご案内



タカギの商品を見て、触って体感することができます。
商品に関するご相談も承ります。お気軽にご来店ください。

■営業時間…9:00～18:00
■定休日…土、日曜日・祝日・年末年始

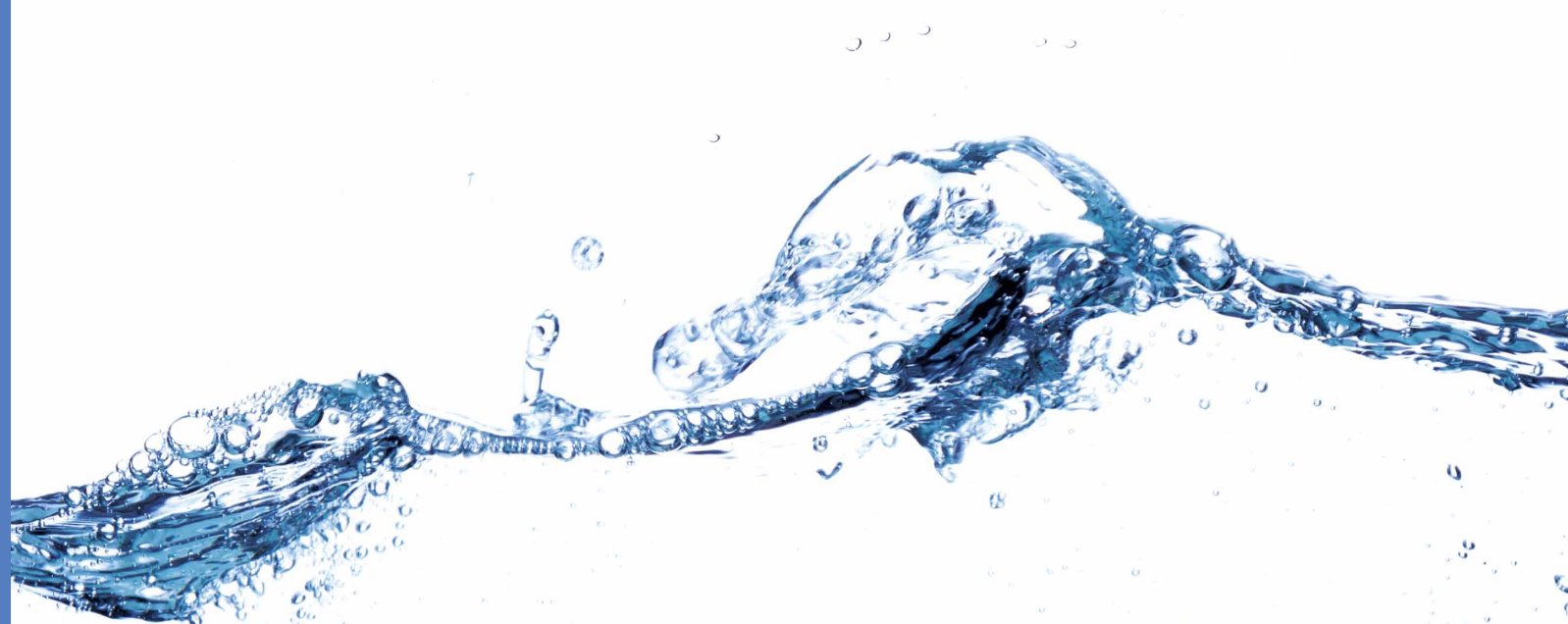
商品に関するお問い合わせ、ご相談はこちらまで

タカギ・コミュニケーションセンター ミズはよい水

通話料 無料 **0120-328-413**

24時間電話受付(年中無休)

◎24:00～8:30は音声ガイダンスによる受付となります。



蛇口一体型浄水器みず工房 カタログ

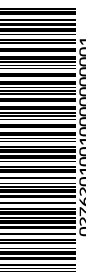
WATER PURIFIER CATALOG

製造・販売元 **株式会社 タカギ**

【本社】〒802-8540 福岡県北九州市小倉南区石田南2-4-1
TEL:093-962-0941

<http://www.takagi.co.jp>

◎このカタログの掲載内容は2013年3月現在のものです。
商品の仕様が予告なく変更となる場合がございます。



タカギが提案する 新しい「みず」 スタイル。

私たちが生きていくために必要なものって？
きっと多くの人の頭に
まず思い浮かぶもののひとつが
“水”なのではないでしょうか。
この、私たちにとって大切な水を、
もっとキレイに・もっと便利に・もっと快適にしたい。
そんな思いから、
タカギは蛇口一体型浄水器『みず工房』シリーズを
開発いたしました。

業界初の浄水シャワーをはじめ、
特許を取得した殺菌セラミック、
自動クリーニング機能などの
ハイクオリティな浄水システム。
様々な機能が“飲む・洗う・調理”の
あらゆるシーンに対応し、
快適な水生活をサポートします。

やがて私たちの一部となるものだから…。
きれいな水を素敵に・使いやすく。
タカギが提案する新しい“みずスタイル”です。

水源汚染と残留塩素が 水道水に与える影響とは。

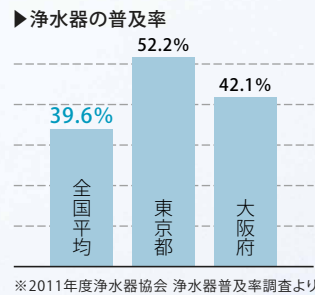
水道水の水源となる地下水や河川水の汚れは、そのまま水道水に影響を及ぼします。また安全な水道水をつくるために、消毒用の塩素が投入されています。水道法では、家庭の蛇口から出る水に、最低でも0.1ppmの残留塩素があることが決められています。さらに、その塩素の投入量には上限が定められていません。

▶**水源の汚染が水道水に与える影響は…？**
【カビ臭】
栄養分を含んだ生活排水が水源中に流れ込むことによって、微生物や藍藻類が増加し、カビ臭の原因となります。

▶**塩素の投入が水道水に与える影響は…？**
【カルキ臭】
塩素が水道水中の物質と反応してカルキ臭となります。
【ビタミンの分解】
塩素は米や野菜に含まれるビタミン類を分解してしまいます。

全国の30%以上の家庭で 使われる浄水器。

水に対する人々の関心は年々高まっています。市販のミネラルウォーターを購入する人も増えていますが、水道水の約500から1000倍のコストがかかってしまいます。それに対して浄水器は、低コスト。水道水中の残留塩素や不純物を除去し、水本来のおいしさに戻してくれるもの。現在は全国の30%以上の家庭で浄水器が使われています。浄水器は豊かな暮らしの必需品になりつつあります。



INDEX

蛇口機能・浄水性能	4
Design	
みず工房コンバージェンス	6
みず工房グース	7
みず工房スリム	8
Performance	
みず工房スタンダードプラスe	9
みず工房スタンダード	10
Simple	
みず工房キューブ	11
浄水カートリッジ一覧	12
みず工房カスタマークラブのご案内	13
みず工房仕様一覧表	14
施工図	15
緑化事業のご紹介	18
安全に関するご注意	19

人に大切な“水”に関わる企業として

当社は、製品の設計開発からアフターサービスまでのトータルな品質システムを確立し、お客様にとってより信頼のおける商品・サービスを提供すると共に環境配慮商品の取扱拡大、省エネルギー、省資源への取り組み、廃棄物の削除等地球環境に配慮した企業活動を推進するため、2005年7月品質及び環境の国際規格であるISO9001、ISO14001の認証を取得致しました。

個人情報の適切な保護体制

当社は2012年に、財団法人日本情報処理開発協会（JIPDEC）より「プライバシーマーク」を付与され、個人情報の適切な保護体制を整備している事業者として認定されています。お客様からお預かりする個人情報は安全・適正に管理・保護いたします。



キッチンの使いやすさを考えた新世代蛇口スタイル

蛇口機能

useful advantage



4通りの切り替えがワンタッチで可能!※**業界初**

浄水・原水の切替やストレート・シャワーの切替が簡単にできて、浄水でシャワーも使えます。



原水シャワー



原水ストレート



浄水シャワー



浄水ストレート

浄水で
シャワーが
使える

※機種により若干機能が異なります。



蛇口一体型構造で
シンク周りが
スッキリひろびろ

蛇口の中に浄水機能を装備しているから、シンクを広く使えます。大きなお鍋を入れても楽に浄水が注げます。



浄水カートリッジの
交換はとっても簡単!

浄水器ヘッドを外して、古いカートリッジを新しいカートリッジに交換するだけ。お客様ご自身で交換できます。



浄水カートリッジについては、
P12をご覧ください⇒

浄水器ごとホースが引き出せて
シンクの隅々まで掃除も楽々!

浄水のままホースが引き出せるから、水を散らすことなくシンクのお掃除ができます。シンク横に置いたボットなどに浄水を注ぐときも大変便利です。

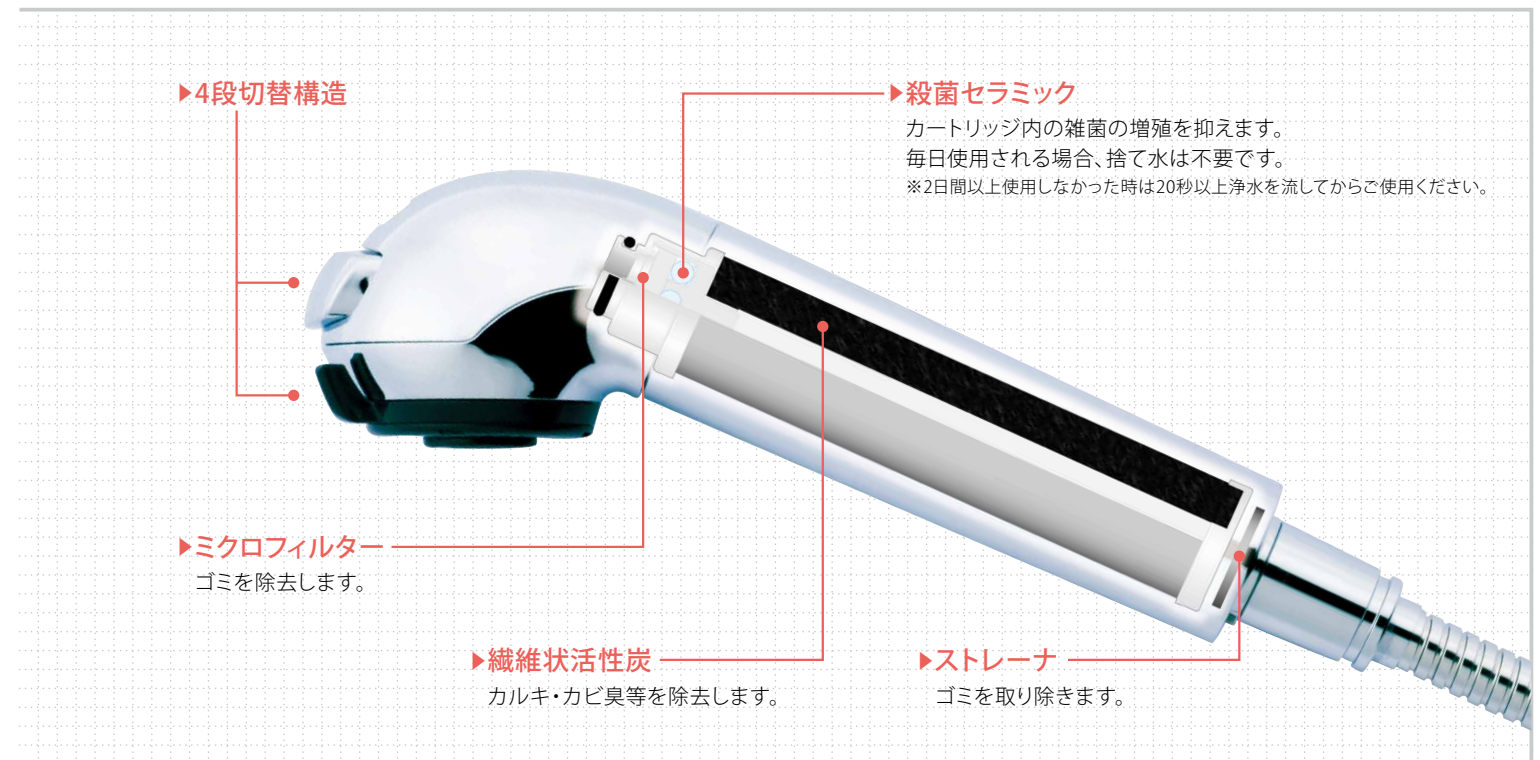
※ボットや鍋に、浄水器を通したお湯を使う場合や飲用に使用される場合は、一度沸騰させてからご使用ください。
一部のカートリッジでは、飲用に使用される場合は水のみを使用願います。
※お湯の飲用については、給湯機器の決められた保守、点検を行っている場合に限りです。
※製品の破損防止のため、温水をご使用の場合は60℃以下でご使用ください。



ミネラルそのまま、安心でおいしい水

浄水性能

faucet structure



▶4段切替構造

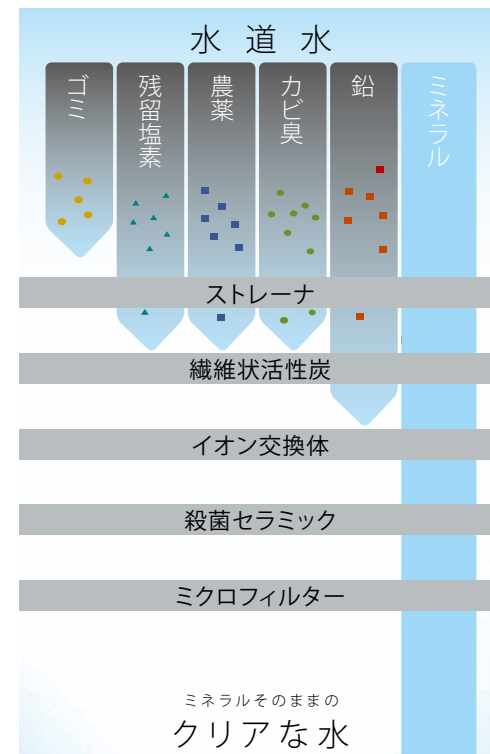
▶マイクロフィルター
ゴミを除去します。

▶繊維状活性炭
カルキ・カビ臭等を除去します。

▶殺菌セラミック

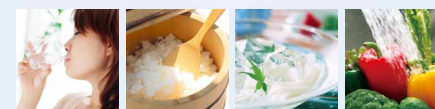
カートリッジ内の雑菌の増殖を抑えます。
毎日使用される場合、捨て水は不要です。
※2日間以上使用しなかった時は20秒以上浄水を流してからご使用ください。

▶ストレーナ
ゴミを取り除きます。



ミネラルそのままの
クリアな水

様々な生活シーンで使えます

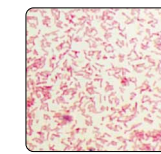


※カートリッジの種類により除去物質が異なります。

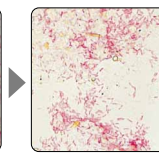
殺菌セラミックで
浄水器内の雑菌増殖を抑えるから安心

特許

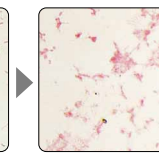
大腸菌が殺菌セラミックによって死滅する過程を観察(九州歯科大学との共同研究)



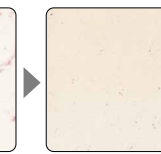
グラム染色した大腸菌



大腸菌が殺菌セラミックに吸着されつつある状態



吸着された大腸菌が死んでいく状態

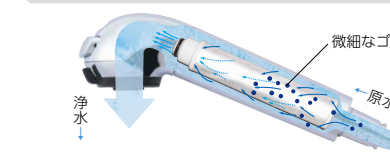


大腸菌が死滅した状態

自動クリーニングで
カートリッジの目詰まりを防ぐ

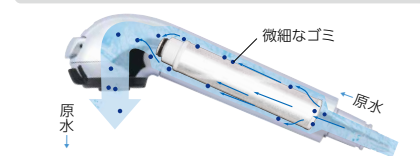
特許

▶浄水時



微細なゴミがカートリッジ外側に付着します。

▶原水時



カートリッジ外側に付着したゴミを原水の流れにより除去し、目詰まりを防ぎます。

毎分4リットルのろ過流量

※機種、及び浄水カートリッジにより流量は異なります。

浄水でもたっぷり流量が出るので、浄水でお米や野菜を洗ってもイライラしません。



多彩な機能と
独創的なデザインが魅力の
ハイパフォーマンスモデル



シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

節湯
B

JK100MN・JK100MT 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JK102MN・JK102MT 寒 (※カートリッジ同梱仕様)



キッチンが華やぐ
高いデザイン性と実用を兼ね備えた
ハイグレードモデル



シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

節湯
B

JB1040・JB1140 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JB1041・JB1141 寒 (※カートリッジ同梱仕様)



プッシュボタンで3通りの
水が選べる



ヘッド先端のプッシュボタンを
押すだけで3通りの切り替えが
簡単にできます。

浄水・原水切替表示窓▶

ホースが引き出せて
シンク洗いなどに便利



ポットや大きなお鍋などに浄水を注ぐときにも便利
です。

広くて使いやすい吐水空間で
大きな鍋も洗いやすい



シンクスペースが広く使えて大きな洗い物や鍋などへ
浄水を注ぐときに便利です。

プッシュ式浄水 / 原水切替ボタン **特許**



前面のプッシュボタンを押すと
浄水 / 原水が切り替わり、レバー
をスライドさせるとシャワー / ス
トレートが切り替わります。

付属パーツに付け替えれば
泡沫ストレートに



▲泡沫アダプター

取り付け簡単な泡沫
アダプター(付属品)
を吐水部に装着すべ
ば、手触り感のよい
泡沫ストレートに変
わります。

オプション商品 ※受注生産品

お客様のご利用のキッチンイメージに合わせて蛇口グリップ部分のカラーを2タイプよりお選びいただけます



タクトウォールナット

みず工房コンバージェンス
タクトウォールナットタイプ

JK100TN・JK100TT 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JK102TN・JK102TT 寒 (※カートリッジ同梱仕様)



パナクラウド

みず工房コンバージェンス
パナクラウドタイプ

JK100PN・JK100PT 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JK102PN・JK102PT 寒 (※カートリッジ同梱仕様)

ホースが引き出せて
シンク洗いなどに便利



浄水器ごと蛇口が引き出せるから、ポットやお鍋など
に浄水を注ぐ時や、シンク洗いに便利。

蛇口のイメージを一新した
曲線のグースネック



グースネックデザインにより吐水口の位置が高くなり、
シンクスペースが広く使えて洗い物もらくらく。

ヨーロピアンテイスト溢れる
クラシカルレバー



横に配置されたデザイン性の高いスタイリッシュなレ
バーは、使い勝手もよくお洒落なキッチンを演出します。

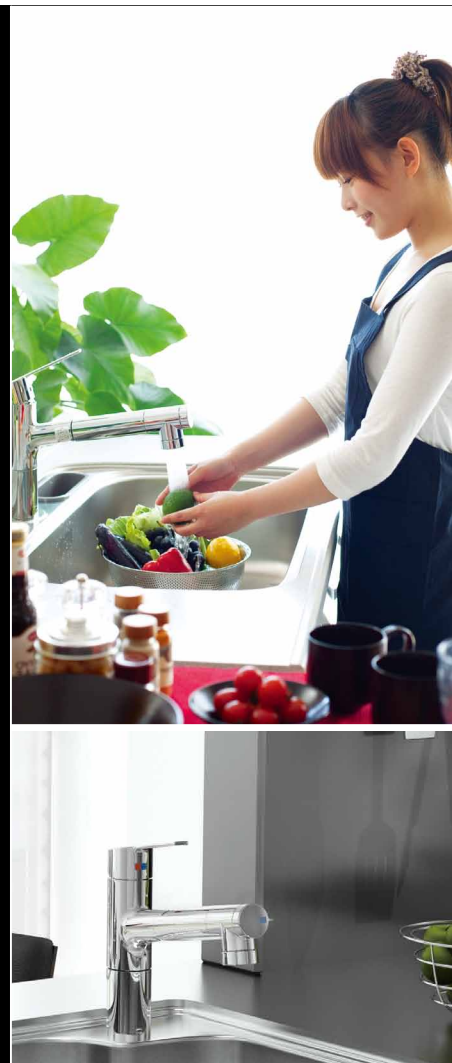
スリムなボディで
キッチンが広々使える
スマートモデル。



シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

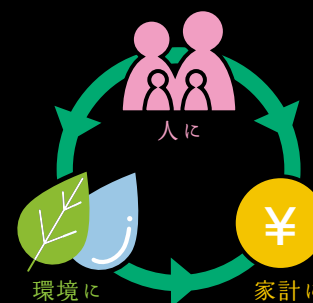
節湯
B

JE100MN・JE100MK 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JE102MN・JE102MK 寒 (※カートリッジ同梱仕様)



シンプルなスタイリングに、節水機能を搭載。
贅沢な機能満載の
蛇口一体型浄水器。

みず工房スタンダードプラス e の
3つの「やさしい」



シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

節湯
B

JA200XN / JA200XK 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JA201XN / JA201XK 寒 (※カートリッジ同梱仕様)



環境にやさしい

4人家族で使用する水は【26,300L/月】※1
そのうち…
キッチンでの使用は【約6,000L/月】※2
キッチンで使う水の半分をエコシャワーにすると…
約10%の節水効果! ※シャワー使用時との比較

→約300L/月の節水! 2.5L x 5分 x 60分 = 1500L

※1 東京都水道局「H18年度生活用水実態調査」より
※2 東京都水道局「H14年度一般家庭水使用目的別実態調査」より

家計にやさしい

ペットボトル水より、断然お得です。

【飲料水にかかるコスト比較】

	カートリッジ料金	購入料金	1Lあたり	年間ランニングコスト
みず工房 浄水 (水道水+浄水カートリッジ)	840円/月	25,000円 5,955円	0.24円	10,299円
ペットボトル水	A社	98円	49円	44,713円
	B社	158円	79円	72,088円

1日に必要な水も、水の費用で金でまかなうと仮定した場合の年間コストを試算しました。
年間ランニングコスト=1日2.5L×365日+カートリッジ料金×12ヶ月
※東京都・水道料金18円(呼び径20mm・月使用量25m³)と仮定。購入料金は水道基本料
金と上水、下水の使用料から算出しました。

人にやさしい

料理にも飲み水にも安心してご利用いただけます。

- ▶殺菌セラミック
カートリッジ内の雑菌の増殖を抑えます。
- ▶自動クリーニング
自動クリーニングでカートリッジをいつも清潔に保ちます。
- ▶鉛除去カートリッジ
みず工房エコのカートリッジには鉛除去性能がついています。
古い水道管を使われているご家庭・リフォームのご家庭などでも安心です。

回転レバー式浄水/原水切替



浄水器先端のレバーを回す事で
浄水/原水の切り替え、吐水口
の先端を回す事でシャワー/ス
トレートの切り替えができます。

ホースが引き出せて
シンク洗いなどに便利



浄水器ごと蛇口が引き出せるから、ポットやお鍋など
に浄水を注ぐ時や、シンク洗いに便利。

浄水/原水が一目でわかる
カラー表示ボタン



先端のレバーを回すと、文字とともに表示色が変わる
ため浄水/原水が一目で確認できます。

蛇口下のスペースが広く
シンク作業もらくらく



蛇口下が広く空いたデザインでシンク下が広々使えま
す。大きな鍋にお水を注いだり、洗い物などもスムー
ズに行えます。

プッシュボタンで6段切り替え! 特許



みず工房スタンダードプラ
ス e は従来の水形「スト
レート・シャワー」に「エコ
シャワー」を加えた6段切替
です。様々なキッチンでの
作業に合わせてお使いい
ださい。
前面のプッシュボタンを押
すと浄水・原水が切り替わ
り、レバーをスライドさせ
るとシャワー・ストレート・
エコシャワーの3つの水形に
切り替わります。

エコシャワーで節水!

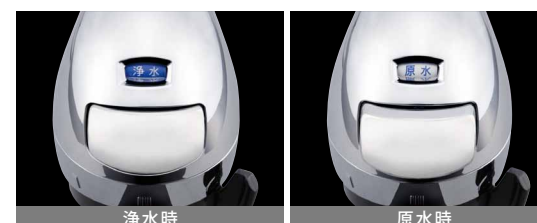
【5分間水を流したままにした状態】
※吐水中の水圧0.15Mpa原水時の場合



エコシャワーは、シャワー*と比べ約10%の節水効果!

※みず工房スタンダードプラス e の浄水・原水シャワー

大きく見やすい表示窓



浄水器先端の窓を大きくした事
で、「浄水・原水」の表示が見やす
くなりました。

3段階のクリック感



3段階に「カチカチ」と動くク
リック感のあるレバーは流量の
目安になり、水の勢いの微調節
が簡単です。

Performance

シンプルなスタイリングに
贅沢な機能満載の
スタンダードモデル



シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

節湯
B

JA200MN / JA200MK 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JA201MN / JA201MK 寒 (※カートリッジ同梱仕様)



Simple

スマートフォルムに
使い勝手の良さをプラスした
シンプルモデル



シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

節湯
B

JD100MN・JD100MK 寒 (※カートリッジ別梱仕様)
JD102MN・JD102MK 寒 (※カートリッジ同梱仕様)



プッシュ式浄水 / 原水切替ボタン 特許



前面のプッシュボタンを押すと
浄水／原水が切り替わり、レバー
をスライドさせるとシャワー／ス
トレートが切り替わります。

ホースが引き出せて シンク洗いなどに便利



浄水器ごと蛇口が引き出せるから、ポットやお鍋など
に浄水を注ぐ時や、シンク洗いに便利。

浄水／原水が一目でわかる カラー表示ボタン



浄水器先端の窓を大きくした事で、「浄水・原水」の
表示が見やすくなりました。

3段階のクリック感



3段階に“カチッカチツ”
と動くクリック感のある
レバーは流量の目安に
なり、水の勢いの微調
節が簡単です。

プッシュ式浄水/原水切替ボタン



ワンプッシュで浄水スト
レート/原水ストレートの2
段切り替えができるシンプ
ル設計。

ホースが引き出せてシンク洗いなどに便利



浄水器ごと蛇口が引き出
せるから、ポットやお鍋な
どに浄水を注ぐ時や、シン
ク洗いに便利。

水形は柔らかな泡沫ストレート



水はねを低減する泡沫ス
トレートを採用。キメの細
かい泡が手に優しくなじ
みます。

クリック感のあるレバー



3段階に“カチッカチツ”
と動くクリック感のあるレ
バーは流量の目安になり、
水の勢いの微調節が簡単
です。

浄水カートリッジ一覧

浄水カートリッジは消耗品です。

「みず工房」はお客様の交換時期にあわせて定期的に新しいカートリッジをお届けします。交換サイクルはご家族人数や使用頻度にあわせてお選びいただけます。

カートリッジ交換サイクルの目安				
推奨家族人数	浄水使用量の目安 (1日あたりの使用量)	標準タイプ	高除去性能タイプ	にごり・鉛除去タイプ
5人以上	20L /日	2ヶ月		1ヶ月
3～4人	13L /日	3ヶ月		2ヶ月
1～2人	～10L /日	4ヶ月		3ヶ月

※「にごり・鉛除去タイプ」は総ろ過流量が異なるため、交換サイクルが短くなります。

		標準タイプ	高除去性能タイプ	にごり・鉛除去タイプ
価格		¥3,200 (税込¥3,360) <small>税別</small>	¥3,700 (税込¥3,885) <small>税別</small>	¥3,600 (税込¥3,780) <small>税別</small>
除去物質数		4物質	12物質	7+2物質
▶除去物質				
味	遊離残留塩素	●	●	●
	カビ臭	●	●	●
	農薬	●	●	●
	溶解性鉛	●	●	●
	総トリハロメタン	—	●	—
	クロロホルム	—	●	—
	ジブromクロロメタン	—	●	—
	ブromホルム	—	●	—
	ブromジクロロメタン	—	●	—
	テトラクロロエチレン	—	●	●
安全性	トリクロロエチレン	—	●	●
	トリクロロエタン	—	●	—
	にごり	—	—	●
色	鉄(微粒子状)※	—	—	●
	アルミニウム※	—	—	●
※一般社団法人浄水器協会が定める除去物質				
▶対応蛇口機種				
コンバージェンス		●	—	—
グース		●	—	—
スリム		●	—	—
スタンダードプラスe		●	●	●
スタンダード		●	●	●
キューブ		●	—	—
▶カートリッジ性能				
総ろ過水量		1,200L	1,200L	900L
ろ過流量		4.0L/分※	2.0L/分※	2.0L/分※
使用可能な最小動水圧		0.05MPa	0.05MPa	0.05MPa
材料の種類		ABS樹脂・ポリプロピレン	ABS樹脂・ポリエチレン・ポリプロピレン	ABS樹脂・ポリプロピレン
ろ材の種類		活性炭・イオン交換体・不織布	活性炭・イオン交換体・不織布	活性炭・イオン交換体・不織布・中空糸膜(ポリスルホン)

※ろ過流量が2.5L/分の機種もあります。

※除去項目が増えるため、「標準タイプ」と比べると、浄水の出が少なくなります。
※カートリッジに通水する場合は水側でご使用ください。

※除去項目が増えるため、「標準タイプ」と比べると、浄水の出が少なくなります。

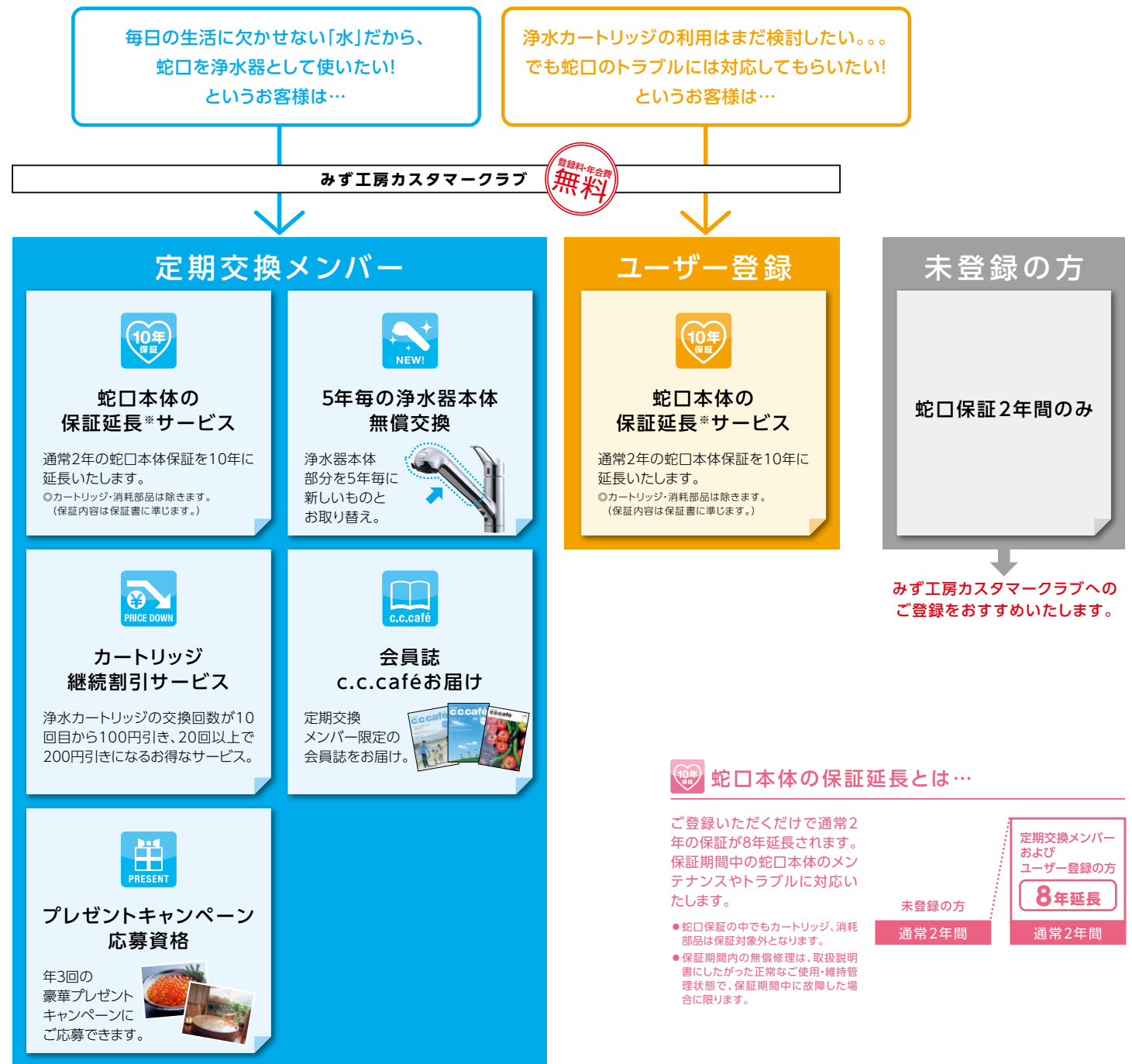
【カートリッジ使用上の注意】

●水道水の飲用基準に合格した水をお使いください。●温水を浄水器に通し飲用に使用される場合は、一度沸騰させてからご使用ください。一時的に活性炭に吸着された物質が流れ出る可能性があります。なお、高除去性能タイプで浄水器として利用される場合は、水側でご使用ください。●ろ材の交換時期の目安は、使用水量、水質、水圧により異なります。●カートリッジが破損するおそれがあるため、温水をご使用の場合は60℃以下でご使用ください。●浄水は汲み置きしないでください。水道水中の残留塩素が除去され、浄水中での雑菌の繁殖が早まります。●2日間以上使用しなかったときは20秒以上浄水を流してからご使用ください。●カートリッジを凍結させないでください。●養魚用などには使用しないでください。●水漏れ事故防止のため、当社製水栓みず工房シリーズ以外のものに取り付けしないでください。●本体を取り付けて、初めて水を通す時は「浄水」で約1分間以上水を流してください。(新しいカートリッジに交換したときも同様に水を流してください。)●交換時期を経過したカートリッジは、必ず交換もしくはお取り外しをお願いします。●水質の著しく悪い原水の場合、カートリッジの劣化や目詰まりが早くなる場合がありますのでご了承ください。●カートリッジは交換時に開封してご使用ください。

みず工房カスタマークラブのご案内

みず工房カスタマークラブは

お客様の蛇口を安心してご利用いただくためのサービスです。
おいしい水のある暮らしをサポートいたします。



◎「定期交換メンバー」をお申込みの方は、特典に＜保証延長サービス＞も含まれるため、右記の「ユーザー登録」は不要です。

通話料無料24時間電話受付。万全のアフターサービス体制です。

みず工房をご愛用いただくお客様に末永く安心してご利用いただくために、コミュニケーションセンターは24時間電話受付しております。浄水器は毎日、また何年にもわたってご利用いただくもの。だからこそ、みず工房を末永く気持ちよくご利用いただくために、私たちコミュニケーションセンターは、お客様とのよりよい信頼関係を築けるよう、日々対応しています。

タカギ・コミュニケーションセンター ミズはよい水

通話料 無料 0120-328-413 24時間電話受付 (年中無休)

◎24:00～8:30は音声ガイダンスによる受付となります。

みず工房仕様一覧表

浄水器機種		Convergence	Goose	Slim	Standard plus e	Standard	Cube
機能							
設計価格		¥63,000 (税込¥66,150) <small>オプション商品「タクトウォールネット」 「バナクラウド」は¥75,000(税込¥78,750)</small>	¥55,000 (税込¥57,750)	¥52,000 (税込¥54,600)	¥47,000 (税込¥49,350)	¥43,000 (税込¥45,150)	¥38,000 (税込¥39,900)
対応カートリッジ		JC0062 標準タイプ	JC0042UG 標準タイプ	JC0062 標準タイプ	JC0032UG 標準タイプ JC0036 高除去性能タイプ JC0035 にがり・鉛除去タイプ	JC0032UG 標準タイプ JC0036 高除去性能タイプ JC0035 にがり・鉛除去タイプ	JC0052 標準タイプ
※カートリッジについての 詳細はp12をご覧ください。							
水形		3段切替	4段切替	4段切替	6段切替	4段切替	2段切替
浄水シャワー		—	○	○	○	○	—
浄水ストレート		○	○	○	○	○	○
浄水エコシャワー		—	—	—	○	—	—
原水シャワー		○	○	○	○	○	—
原水ストレート		○	○	○	○	○	○
原水エコシャワー		—	—	—	○	—	—
切替方法	浄水/原水	ボタンプッシュ式	ボタンプッシュ式	回転レバー式	ボタンプッシュ式	ボタンプッシュ式	ボタンプッシュ式
	水形	ボタンプッシュ式	レバー式	レバー式	レバー式	レバー式	—
カートリッジ 自動クリーニング		○	○	○	○	○	○
ホース引き出し		○	○	○	○	○	○
ウォーターハンマー 低減機構		○	○	○	○	○	○
レバークリック感		—	—	—	○	○	○
食器洗い 乾燥機対応		—	—	○ JH9023	○ JH9024	○ JH9024	○ JH9014

蛇口一体型浄水器

みず工房

Convergence

コンバージェンス

施工図

図面品番 JK100MN-1NBF

シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

JK100MN/JK100MT 寒

(※カートリッジ別梱仕様)

JK102MN/JK102MT 寒

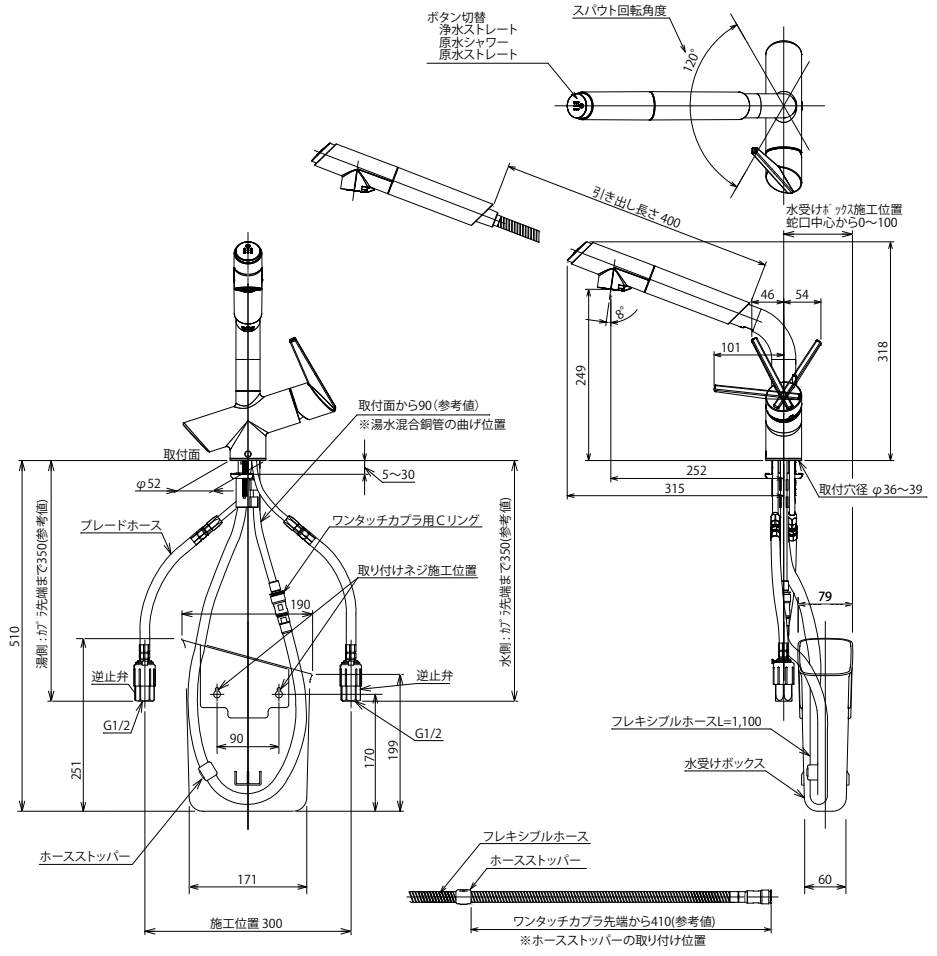
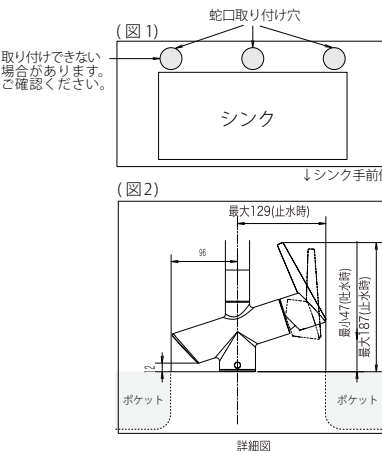
(※カートリッジ同梱仕様)

※スパウト回転角度 80°仕様もあります。

受注生産品です。納期は弊社担当まで
お問い合わせください。

【取り付け可能なキッチン】

- ・取り付け可能なシンクタイプ (図 1)
- ・シンクのポケットが蛇口中央から左に 96mm 以上、
右に 129mm 離れた位置にあるタイプ (図 2)



蛇口一体型浄水器

みず工房

Goose

グース

施工図

図面品番 JB1040BF1N

シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

JB1040/JB1140 寒

(※カートリッジ別梱仕様)

JB1041/JB1141 寒

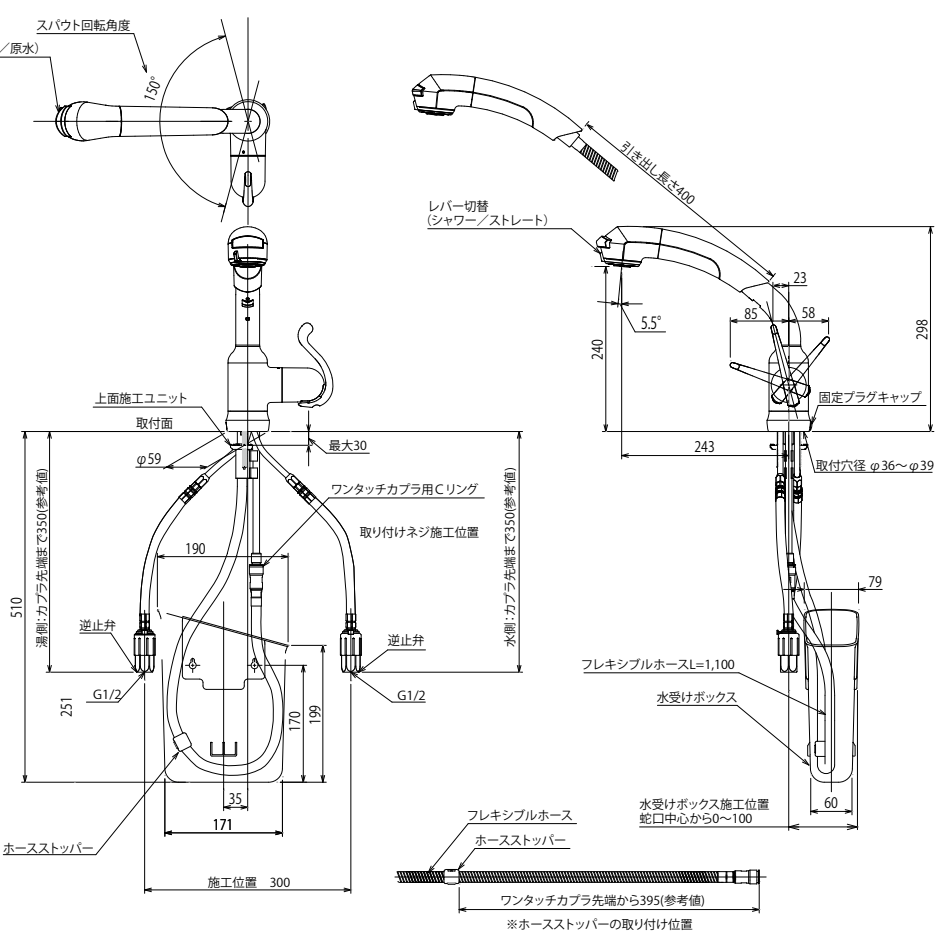
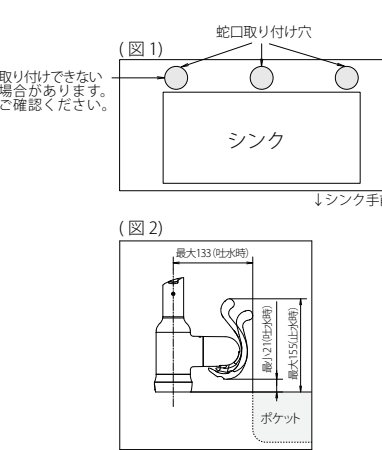
(※カートリッジ同梱仕様)

※スパウト回転角度 80°仕様もあります。

受注生産品です。納期は弊社担当まで
お問い合わせください。

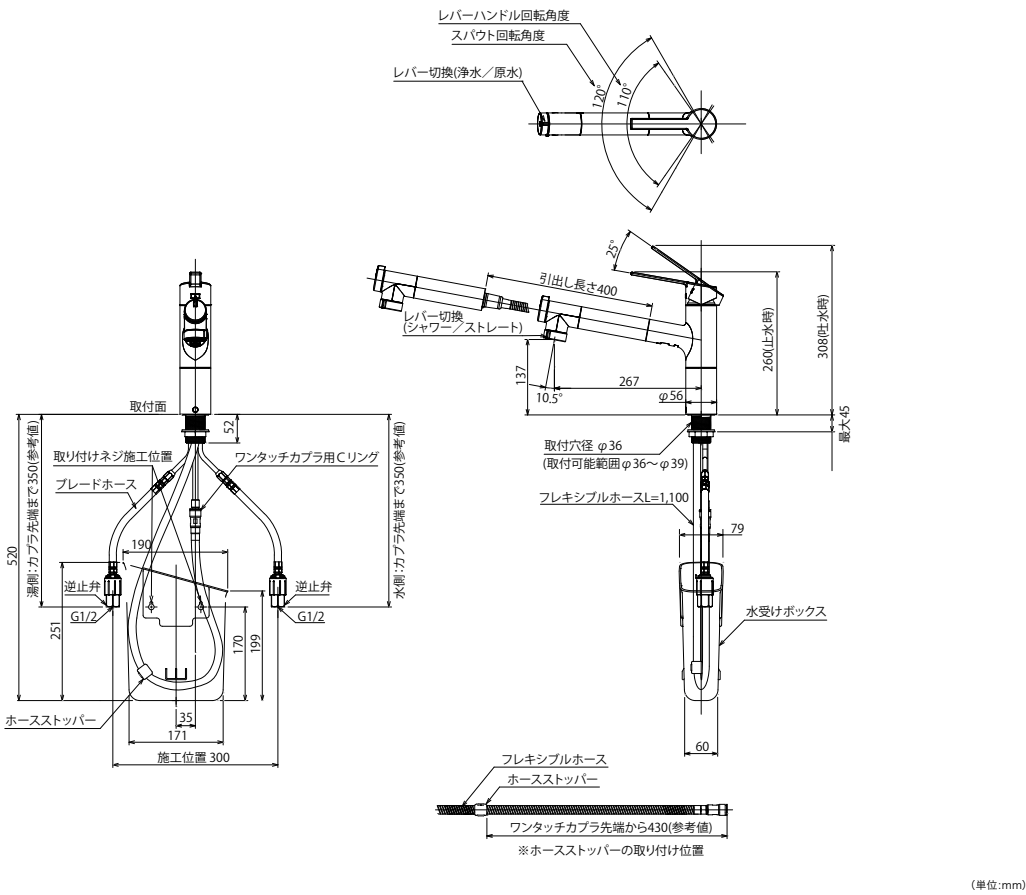
【取り付け可能なキッチン】

- ・取り付け可能なシンクタイプ (図 1)
- ・シンクのポケットが蛇口中央から
右に 133mm 離れた位置にあるタイプ (図 2)



シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

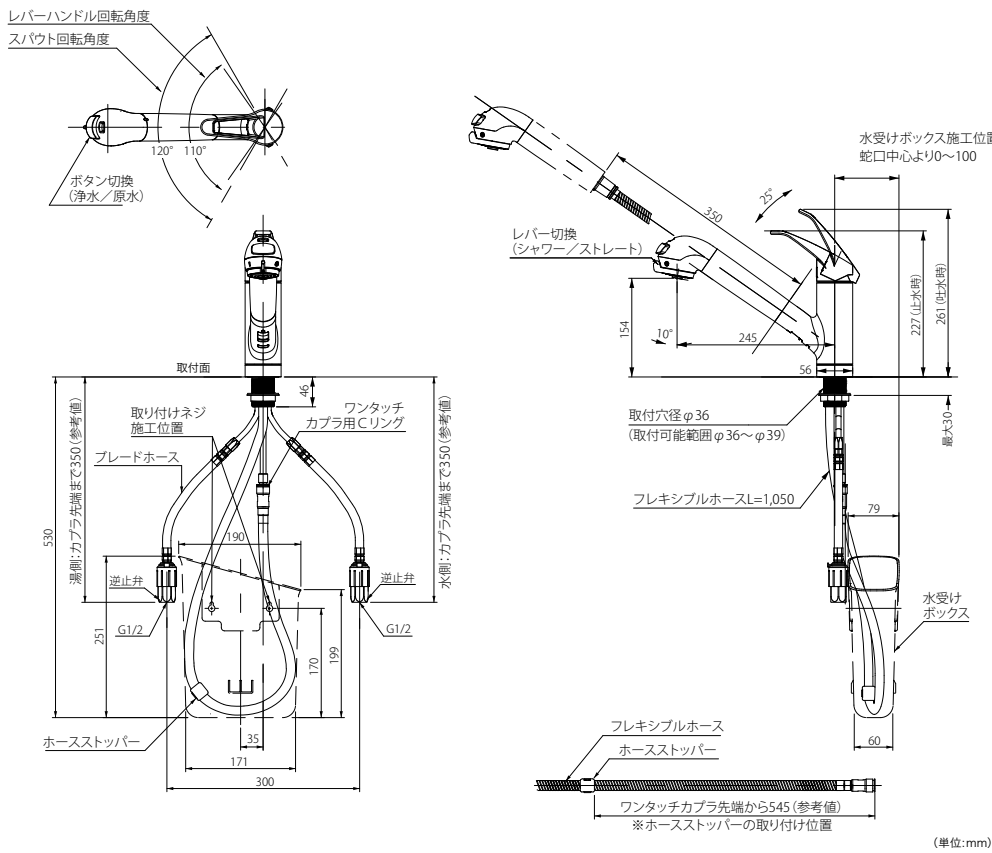
JE100MN/JE100MK 寒
(※カートリッジ別梱仕様)
JE102MN/JE102MK 寒
(※カートリッジ同梱仕様)



(単位:mm)

シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

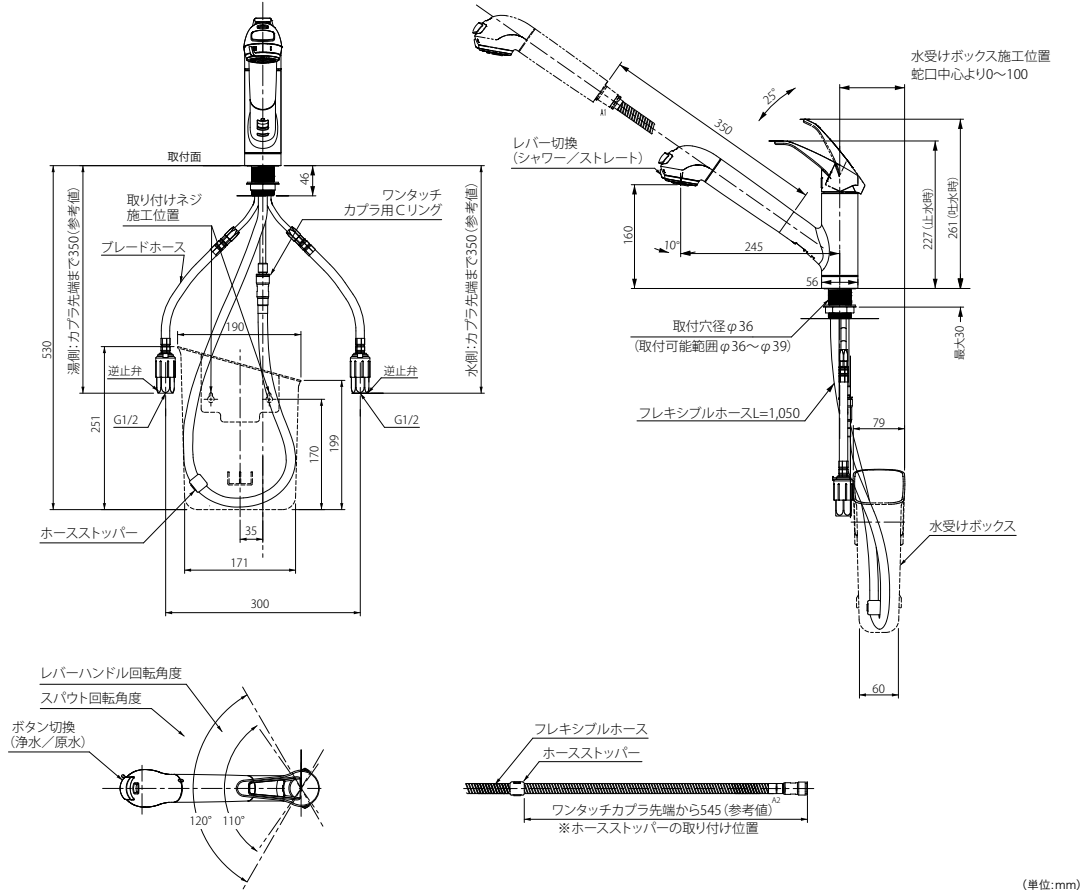
JA200XN / JA200XK 寒
(※カートリッジ別梱仕様)
JA201XN / JA201XK 寒
(※カートリッジ同梱仕様)



(単位:mm)

シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

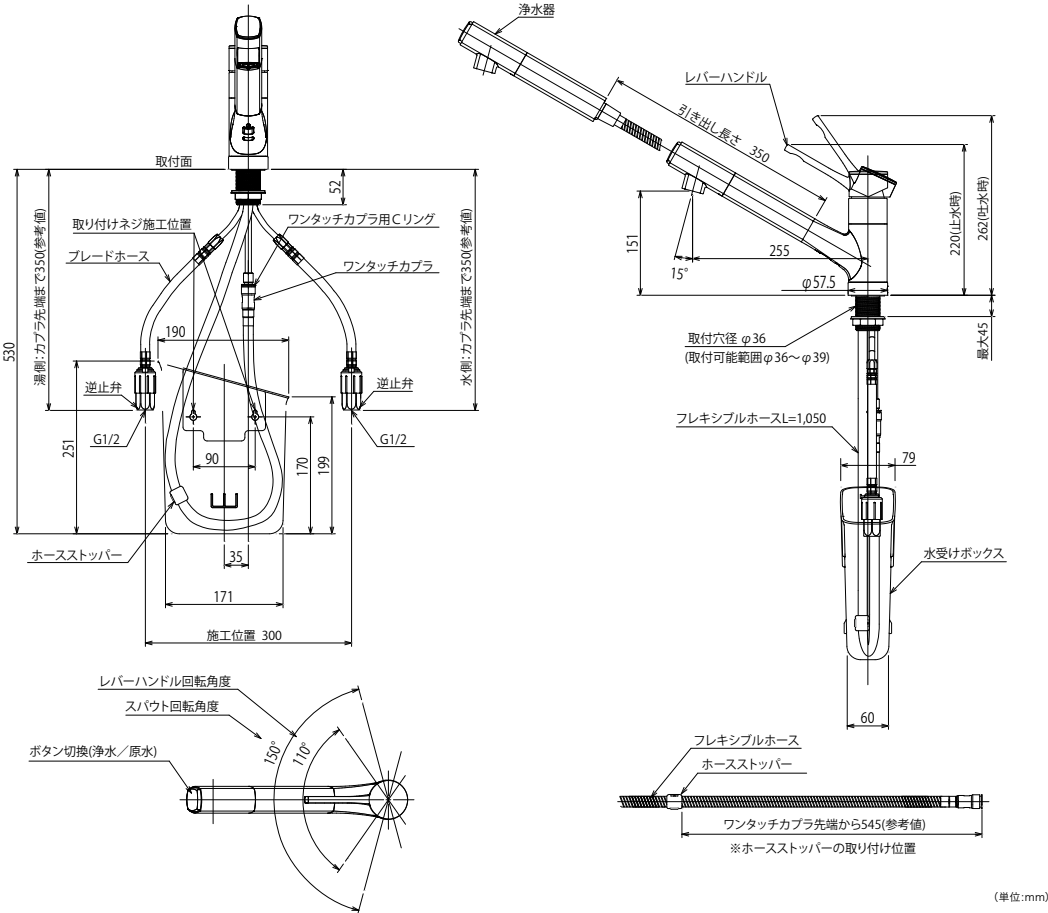
JA200MN/JA200MK 寒
(※カートリッジ別梱仕様)
JA201MN/JA201MK 寒
(※カートリッジ同梱仕様)



(単位:mm)

シングルレバー混合栓
(ワンホール型)

JD100MN/JD100MK 寒
(※カートリッジ別梱仕様)
JD102MN/JD102MK 寒
(※カートリッジ同梱仕様)



(単位:mm)

緑化事業のご紹介



本社屋上モデルガーデン

タカギの緑化は、人を癒し、地球をいたわります。

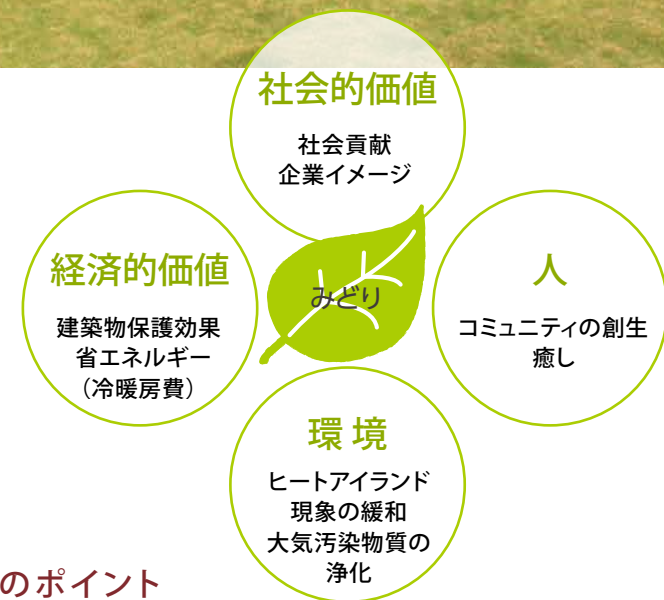
「みどり」は、ヒートアイランド現象の抑制・CO²削減などに効果があり、見た目にもやさしく、人の心を和ませます。
タカギは、園芸散水用品で培ったノウハウで、人と地球にやさしい屋上庭園を、お客様のニーズに合わせてトータルサポートいたします。

緑化の効果

緑化は、人や環境にやさしいだけでなく、お客様の社会的・経済的価値を向上させます。

タカギの緑化のポイント

- ✓ 園芸散水用品で培ったノウハウ
- ✓ 自動灌水システムを標準装備
- ✓ 計画から施工・保守までトータルサポート



施工事例①：分譲マンション屋上（福岡県）



施工事例②：分譲マンション屋上（埼玉県）



施工事例③：複合施設屋上（東京都）

安全に関するご注意

注 意

【設置について】

- 設置工事をされる場合は「施工説明書」をよく読んで施工してください。
- 湯水を逆配管にしないでください。やけどのおそれがあります。
- やけど防止のため湯圧が水圧よりも高くないように設定してください。
- 給湯に蒸気を使用しないでください。
- 水栓の配管を隠ぺい部に設置する場合は必ず点検口を設けてください。
- 水量調節及びメンテ性の向上のために、キャビネット・流し台内に給湯・給水配管及び止水栓を設置することをおすすめします。
- 寒冷地用水栓をご使用の場合は、配管途中に水抜き栓を設けて、水栓と配管両方の水抜きを行ってください。
- 用途以外では使用しないでください。

【使用上の注意】

- ご使用前に「取扱説明書」をよく読んで正しくお使いください。取扱いを誤りますと、故障や事故の原因になります。
- 他所の水栓の使用などにより水圧変動が起こり、湯の使用中に湯温が急上昇することがあります。
- 60℃を超える高温でご使用になると器具が破損し、浄水器としての性能を維持できなくなる場合があります。また誤作動によるやけど防止のため、給湯温度は60℃以下でご使用ください。
- 湯側の配管には手を触れないでください。やけどをするおそれがあります。
- 湯を使用中は水栓に向かって左側には触れないようにしてください。給湯側のため、高温になっており、やけどをするおそれがあります。
- 長時間お湯を出し続けると浄水器のグリップやフレキシブルホース、接続部などが熱くなるおそれがあります。
- やけど防止のために、レバーハンドルの位置で湯温を確かめた後、吐水してください。
- 製品を落としたり、強い力や衝撃を与えたりしないでください。
- メッキ面が剥がれた場合は剥がれた箇所をさわたけがをするおそれがありますので、早めに部品交換を行ってください。（樹脂メッキ品に鋭利な物や硬い物を当てるとメッキ面が剥がれる原因になります。）
- 浄水器先端に重い物を下げたり、力をかけて回したりしないでください。摩耗・変形などでパッキンの寿命が短くなり、吐水時にスパウト部から水が漏れたり、製品が故障する可能性があります。
- 水栓に向けて水をかけないでください。水がホースなどをつたい、流し台の下に漏れることがあります。
- 凍結時に解氷機をご使用の場合、水栓には絶対に通電しないでください。水栓が通電による発熱で破損するおそれがあります。
- 気温、室温が0℃以下になる場合は、凍結予防を行ってください。配管や水栓が凍結破損し、漏水のため家財に損害を与えるおそれがあります。凍結予防方法は次のいずれかです。
 - ①暖房などにより室温が0℃以下にならないようにする。
 - ②水栓から水を流し放しにする。
 - ③配管・水栓内の水を抜く。
- 水抜き継手をいきなり開けると高温の湯が出てやけどをしたり、家財などを濡らすおそれがあります。水抜き以外の目的で開けないでください。（寒冷地仕様のみ）
- 吐水口を汚れた手で触れたり、浄水器部を水没させないでください。一般細菌が増えやすくなります。
- 交換用カートリッジは必ず純正のものをご使用ください。
- 浄水は汲み置きしないでください。水道水中の残留塩素が除去されているので、浄水中での雑菌繁殖が早まります。
- 2日間以上使用しなかったときは20秒以上浄水を流してからご使用ください。
- 本品は台所用浄水器です。浴室、洗面用には使用しないでください。
- クレンザー、みがき粉などや粗い粒子を含む洗剤及びナイロンたわしなどは水栓を傷つけますので使用しないでください。
- 洗剤、油、ワックス、シンナー、ベンジンなどを使用すると、薬品が水栓を侵し、破損や故障の原因となることがありますので使用しないでください。

ご購入前に

【水圧の確認】

- 水栓の最高使用圧力は静水圧0.75MPaです。快適に水栓をお使いいただくためには、静水圧0.2～0.3MPa程度の圧力での使用をおすすめします。
- 水栓の最低使用圧力は動水圧0.05MPa以上です。

【水質の確認】

- 水栓に使用できる水質は、水道水及び飲用可能な井戸水です。ただし、飲用可能な井戸水でもスケール・緑青発生で止水不良等のおそれがありますので定期的なメンテナンスが必要です。
- 温泉地で使用される場合、温泉成分によりめっきが腐食することがあります。温泉水の通水は機能障害・腐食の危険性がありますのでお避けください。

【ご使用上の注意】

- 水栓は住宅用ですので、業務用で使用する器具の寿命が短くなります。
- 凍結が予想される地域や、凍結の可能性がある場所には、寒冷地用水栓をご使用ください。

【メンテナンスについて】

- 保証期間は保証書に記載している期間になります。保証書は大事に保管してください。保証書が添付されていない商品の保証期間は、支店、営業所にお尋ねください。
- 保証期間内でも有料修理となる場合があります。（詳しくは製品に同梱されている保証書の内容をご確認ください。）
- 長期にわたるご使用で部品が劣化・摩耗などで破損する可能性があります。定期的に（2回以上／年）キャビネット内や点検口内など、配管周りの水漏れやガタツキがないか確認してください。
- 分解は保守・点検の決められた項目以外はしないでください。
- 商品の機能や性能を保つために、清掃や消耗部品交換など日ごろから適切な維持管理を行ってください。
- 浄水器・カートリッジ・セラミックバルブ・フレキシブルホース・逆止弁などは消耗部品です。定期的な交換をお願いします。
- 製造中止後の補修用性能部品（製品の性能維持に不可欠な部品で、使用期間中に取替えの必要が発生する可能性の大きいもの：パッキンなど）または、代替え部品の供給期間は10年です。

【その他】

- 掲載の商品は諸般の事情により、予告なく改良、仕様の変更、価格の改訂などを行う場合がありますので、あらかじめご了承ください。